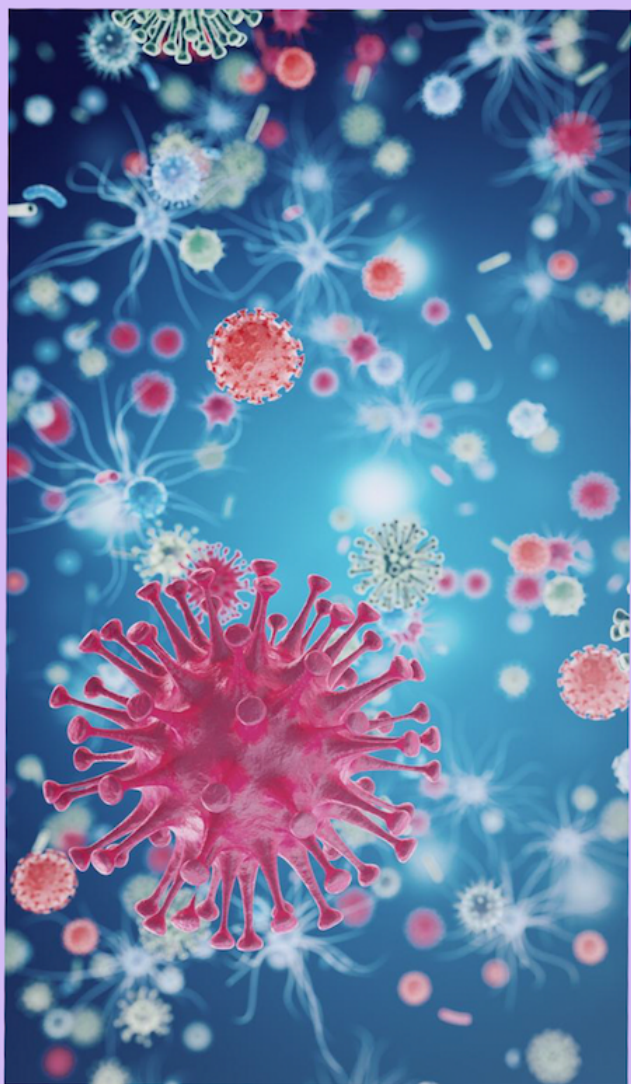


Что такое ВИЧ/СПИД?



ВИЧ ≠ СПИД

СПИД – это последняя стадия развития ВИЧ-инфекции. СПИД – синдром приобретенного иммунодефицита. В стадии СПИДа иммунитет ослаблен настолько, что другие заболевания, развивающиеся на фоне ВИЧ инфекции, принимают необратимое течение



Что такое АРВТ?

АРВТ-АнтиРетроВирусная Терапия. Постоянный ее прием снижает уровень вируса в крови и вероятность ее передачи другим лицам. Регулярный приём АРВТ предупреждает развитие ВИЧ инфекции и предотвращает переход в стадию СПИД. При нулевой вирусной нагрузке человек максимально безопасен.

Hiv.life

#Бытьдобрее



ВИЧ-инфекция – это инфекционное заболевание, вызываемое вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ).

Иммунодефицит – состояние, при котором организм не может сопротивляться различным инфекциям. Поражая иммунную систему он влияет на ее способность сопротивляться не только размножению ВИЧ, но и другим заболеваниям и инфекциям (например, туберкулезу, грибок, даже ОРВИ).

ВИЧ ПЕРЕДАЕТСЯ

- При незащищенном сексе.
- Через кровь.
- Через слизистую или микротравмы на коже.
- Через нестерильные инструменты (шприцы, пирсинг, тату, медицинские)

Только четыре биологические жидкости человека содержат вирус в концентрации, достаточной для заражения: кровь, влагалищный секрет, сперма, грудное молоко.

ВИЧ НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ

- От матери к ребенку (при условии приема АРВТ).
- Через пот, поцелуи, слезы.
- Через еду, питье, объятия.
- Через общую посуду.
- Через общую расческу.
- Через воздух (кашель, чихание).
- Через туалет, душ бассейн.
- Через полотенце, одежду, белье.
- Через укусы комаров и других кровососущих насекомых.



Инфицированный человек не изгой и имеет те же права что и вы.

Hiv.life

#Бытьдобрее

